Index of Claims

Application/Control	No.	

10/540,168 Examiner

Shafiqul Haq

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOHLER ET AL.

Art Unit

1641

SH

√ •	Rejected
-	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

	Α	Appeal
ĺ	0	Objected

E E		nim	Date					Claim Date										Claim														
1 V	Ci	1								Date Claim Date										Claim Date									Т			
Section Sect	Final	Original	5/8/06									Final	Original										Final	Original								
Section Sect		1	1					-	t				51				\neg	\neg	\dashv	\dashv				101		+	\top	+	†	T	-	m
3 4 4 5 5 5 5 5		2																一	╛	寸	T					_	1	T		T		
5		3	1																					103			Т	\top		Г		
Section Sect			1											L													\perp	\perp	\Box			
7 V 107 8 V 58 108 9 V 60 110 111 V 60 1110 12 V 62 111 13 V 63 113 14 V 64 114 15 V 66 116 16 66 116 117 18 66 116 117 18 66 116 117 18 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 124 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 126 27 77 127 127 28 79					_						Ш	<u> </u>			Ш																	
Section Sect								_			Ш			L.												\perp		\perp		L	L	
10						_	_	<u> </u>	_	_	Ш				Ш	\Box	_		_	_						_	_	↓_	↓_	<u> </u>	L	
10 N					_		_	<u> </u>	<u> </u>		Н			ļ	Н					4	_	_			_	+	+-	┼	 	╙	╙	
11				-	\dashv				├	_	Н			ļ	H	\dashv				-+		_	-		_	\perp		╁	┼	├	⊢	
12 V				-		\dashv			 		Н				-	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	_	_	\vdash		-	+-	+	╁	-	\vdash	<u> </u>	-
13 V									┢		\dashv			-	-	\dashv		\dashv	-	\dashv	-	\dashv	\vdash			+	+	+	╀	\vdash	⊢	├
14 \(\)				\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv			\vdash	┝╌┤	\vdash		-	\dashv	+	\dashv	\dashv	-				+	+	+	\vdash	\vdash	\vdash
15 V	\vdash			\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	-	1		H			\vdash	H	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv			\dashv	+	+	+-	+-	 	-	-
16				$\neg \dagger$	\dashv	\dashv		<u> </u>			H				Н		\dashv	+	+	7	-+				\dashv	+	+	T	+	 	 	-
17					寸	\neg									П		1	i	T		_				<u> </u>	\top	\top	T	T		_	1
18		17			\neg														\neg	一	\neg					\top	Ť	1	T	П		İ
120																			T	T	T				_					П		
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141													69																			
22 3 122 123 124 123 124 123 124 124 125 125 125 126 126 127 126 127 126 127 128 127 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148 148 149 149 149 149 149					_																			120								
23 123 123 124 124 124 124 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 128 129 127 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 140 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14					_				L		Щ								_							\perp						
24 74 124 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148	L			_	_	_					Щ		72	L				_	_	_	_	_				\perp	\perp	_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш	<u> </u>	L
25 75 125 126 126 126 127 126 127 128 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 136 137 135 136 137 136 137 138 138 138 138 139 139 140 140 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 145 146 147 147 147 148 148 148 149	<u> </u>		Ш	_				_	<u> </u>	_	Ш	-		_					_	_	_	_		123		\perp	\perp	1		Ш	L	<u> </u>
26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 144 144 48 98 148	<u> </u>		Ш						_									\dashv	4	4	4	_			_	_	_	1		<u> </u>		<u> </u>
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 136 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-		Н	-	\dashv	-	Н					-							-	-		_		125	_	-	-	-	-	<u> </u>		<u> </u>
28 78 128 129 30 80 130 130 131 31 81 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 135 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 145 146 147 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		_				-					-		-	-		-	-				+-	-	╁	H		
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash					-			\vdash	-	\dashv	\dashv	-	-	-	-	\vdash		-		-	╀	┽—	<u> </u>		
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 133 134 35 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Н	+				┢			=	-		-			-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			-+	+	+	+	╁	\vdash	-	-
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 145 145 145 145 145 145 146 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	——		H	\dashv	-			-				-		-		\dashv	-	ᅱ	+	\dashv	\dashv	\dashv				+	+	╁	\vdash	\vdash		-
32 82 33 133 34 134 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 49 99			H	十	_	\dashv					\dashv					\dashv	_	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv				+	+	t	H	Н	<u> </u>	
33 83 133 134	"		П	1	1												一	\dashv	_	7	寸	┪		132		\top	-	╁	+-	H		
34		33		\Box													\dashv	7	$\neg \uparrow$	十	7	\neg			$\neg \uparrow$	\top	1	Т	T	П	Г	
35 85 36 135 37 88 38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99 135 136 137 137 138 139 139 140 141 141 92 142 143 143 145 146 147 147 148 98 149 149		34											84											134			\perp	Ι			Г	
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149				\Box	$oxed{\int}$													Ī		\Box												
38 39 88 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 148 149<				_	$oldsymbol{\perp}$											\Box	Ţ	J	Ţ	\Box	\Box			136				Ľ				
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				4	4	_			Щ							_	_	_								\perp	_		_			L
40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				4	_				Ш		4				\square	_	\dashv	_	_	4		_				\bot	\bot	\perp	\perp	Ш	—	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		$\vdash \vdash$	\dashv	4	-		_			\dashv		89		\square			\dashv			-	_	<u> </u>	139	-	4	╁		1	Ш	L	_
42 92 43 93 44 94 95 144 95 145 96 146 97 147 48 98 49 99			\vdash	-	-				Н		\dashv	-		_	-	+				_	4	_	<u> </u>	140		+	+	\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	<u> </u>
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	41	$\vdash \vdash$		+	\dashv		_	\vdash	\vdash	\dashv	-						-	\dashv	-	\dashv	\dashv	—	141		+	+	+	-	$\vdash\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-			Н		\dashv	\vdash				\dashv		\dashv	+	+	\dashv	\dashv	<u> </u>	142	+	+	+	╁	-	\vdash	 	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\dashv	+	\dashv	-	_	\vdash	-	\dashv				\vdash	\dashv	\dashv		\dashv	+	\dashv	\dashv	—		\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	-	-
46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		H	1	+	\dashv			H		\dashv				\vdash	\dashv	-+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		145		+	+	\vdash	\vdash	H		
47 97 147 48 98 148 49 99 149		46	\vdash	\dashv	\dashv	+		_	\vdash	-	\dashv		96		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	-+	\dashv	\dashv				+	+-	\vdash	+	\vdash		
48 98 49 148 99 149			H	7	7	_		_	\vdash	\dashv	\dashv		97	\neg	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv			_	+	+-	+	\vdash	H		-
49 99 149 149			\Box	\neg	7	ᅦ			П		\exists		98		\neg	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	_	\dashv			_	+	+	T	1	Н		Н
		49		\dashv	\dashv	T	\Box		П	\neg	\neg		99			1	T	7	十	7	\dashv	\dashv		149	一	\top	\top	T		М		
		50											100											150		1		Π	T	П	Г	